

新质生产力每日动态

中国高技术产业发展促进会新质生产力工作委员会

博雅云创 & 中科创新驱动

2026 年 4 月 25 日

摘要

”十五五”开局之年，围绕新质生产力的政策部署与理论建设持续深化。《光明日报》刊发重磅理论文章，首次系统阐释”智能经济新形态”的内涵特征，将其定位为新质生产力的典型形态。中新网发表长篇评论，从算力、算法、数据”三位一体”视角论证数智化是新质生产力的”底座与引擎”。数据要素方面，全国数据年度生产总量已超 40 泽字节，数据要素市场化配置改革加速推进。全球财经层面，Google 向 Anthropic 投资最高 400 亿美元引爆 AI 算力军备竞赛，布伦特原油重返百元大关。

Contents

1 新质生产力：理论建设与政策部署持续深化	2
1.1 《光明日报》系统阐释”智能经济新形态”，定位新质生产力典型形态	2
1.2 数智化被定义为新质生产力的”底座与引擎”	2

2 数据要素：市场化配置改革加速，数据产业规模持续扩大	2
2.1 全国数据年产量超 40 泽字节，数据要素全链条加速打通 .	2
2.2 核技术催生新质生产力：跨领域融合创新加速	3
3 全球财经热门焦点：AI 算力军备竞赛与能源市场波动	3
3.1 Google 向 Anthropic 投资最高 400 亿美元，AI 基础设施 竞争白热化	3
3.2 布伦特原油重返百元大关，地缘博弈持续扰动全球市场 .	3
4 参考文献	3

1 新质生产力：理论建设与政策部署持续深化

1.1 《光明日报》系统阐释“智能经济新形态”，定位新质生产力典型形态

《光明日报》4月21日刊发中国政法大学宁阳教授的重磅理论文章《加快打造智能经济新形态》，首次系统阐释了智能经济新形态的内涵特征。文章指出，智能经济新形态是以新一代人工智能技术为核心驱动引擎，以数据为关键生产要素，以算力为新型基础设施，以算法为核心生产工具的新型经济形态。”人工智能+”连续三年被写入政府工作报告，2026年更首次提出”打造智能经济新形态”，标志着从局部赋能上升为经济形态的整体性重塑。

1.2 数智化被定义为新质生产力的”底座与引擎”

中新网4月20日发表复旦大学郑长忠教授的长篇评论《数字中国，为新质生产力筑牢数智化底座》，系统论证了数智化在新质生产力中的双重角色。文章提出，数智化既是新质生产力赖以生长的”底座”，也是其持续跃升的”引擎”。算力、算法、数据构成底座的”三根支柱”。中国算

力总规模稳居全球第二，”东数西算”枢纽节点加速成网，国产大模型已跻身全球开源生态第一方阵。

2 数据要素：市场化配置改革加速，数据产业规模持续扩大

2.1 全国数据年产量超 40 泽字节，数据要素全链条加速打通

据中国信息通信研究院等机构最新数据，全国数据年度生产总量已超过 40 泽字节，预计近期有望突破 50 泽字节。数据要素市场化配置改革的核心路径被提炼为打通”供得出、流得动、用得好、保安全”全链条。”十五五”规划纲要明确提出构建国家数据资源体系，建立全国数据资源”一本账”，深入开展”数据要素 ×”行动。

2.2 核技术催生新质生产力：跨领域融合创新加速

中国企业创新发展网 4 月 23 日报道，在全球倡议背景下，核技术正在成为催生新质生产力的新路径。核技术在医疗健康、农业育种、材料科学、环境治理等领域的跨界应用加速推进，体现了新质生产力”前沿科技集群式突破”的核心特征。

3 全球财经热门焦点：AI 算力军备竞赛与能源市场波动

3.1 Google 向 Anthropic 投资最高 400 亿美元，AI 基础设施竞争白热化

全球 AI 产业迎来里程碑式交易。Google 宣布计划向 AI 实验室 Anthropic 投资最高 400 亿美元，首期 100 亿美元按 3500 亿美元估值完成，另有 300 亿美元与业绩目标挂钩。Google Cloud 将在未来五年提供 5 吉瓦 TPU 算力。此前，Anthropic 本周已从亚马逊获得追加 50 亿美元投资。OpenAI 同步扩大与芯片商 Cerebras 的合作，投入超 200 亿美元。

3.2 布伦特原油重返百元大关，地缘博弈持续扰动全球市场

据英为财经最新数据，国际原油价格持续攀升，布伦特原油重返每桶 100 美元大关，涨幅约 2%。中东地缘局势持续扰动能源与全球航运市场。美股盘前，美指期货集体下跌，黄金价格回落至 4700 美元附近。受红海及中东局势溢出效应影响，全球物流成本显著上升。

4 参考文献

1. 光明日报 (2026-04-21), 《加快打造智能经济新形态》，宁阳/中国政法大学。
2. 中新网 (2026-04-20), 《经纬度：数字中国，为新质生产力筑牢数智化底座》，郑长忠/复旦大学。
3. 中国企业创新发展网 (2026-04-23), 《全球倡议背后：核技术如何催生“新质生产力”？》。
4. 中国信息通信研究院, 《数据要素发展报告》。
5. TechCrunch (2026-04-24), *Google to invest up to \$40B in Anthropic in cash and compute.*
6. 英为财经 Investing.com, 全球财经新闻最新消息。
7. ”十五五”规划纲要, 国家发展和改革委员会。

联系我们，请扫描二维码



新质生产力工作委员会
官方公众号



工业智能算网
gyznswn.cn

新质生产力工作委员会：

中国高技术产业发展促进会新质生产力工作委员会，专注于推动工业人工智能、智能制造、数字化转型等前沿技术发展，为企业提供政策解读、技术咨询和产业对接服务。

工业智能算网：

专注于工业人工智能、新质生产力、工业软件 CAE、智能制造等前沿技术。提供每日动态分析、技术趋势解读、解决方案分享，推动工业智能化转型。

网站地址：<https://gyznswn.cn>